



CATÁLOGO
2022-2023



GARBHO
RESTAURANTES • BARES • HOTELES
GRUPO ABASTECEDOR

CALEDONIA®

ADVANCE[®]_{RH}

VINSON[®]

Accesorios para Básculas	Pág. 22
Amasadoras	Pág. 24
Báscula Contadora	Pág. 6
Báscula para Bebés	Pág. 21
Báscula para Mascotas	Pág. 21
Báscula para Maletas	Pág. 21
Báscula para Paquetería	Pág. 13
Básculas a Prueba de Agua	Pág. 10
Básculas Colgantes	Pág. 12
Básculas Corporales	Pág. 20
Básculas de 5 kg	Pág. 18
Básculas de Plataforma Plegables	Pág. 15
Básculas de Precisión	Pág. 7
Básculas Etiquetadoras	Pág. 11
Básculas Peso-Precio	Pág. 4
Básculas Porcionadoras	Pág. 6
Batidoras Planetarias	Pág. 25
Cuchillería Profesional	Pág. 38
Empacadoras al Vacío	Pág. 30
Emplayadora de Alimentos	Pág. 31
Indicadores para Básculas	Pág. 8
Insertos, Tapas y Drenadores	Pág. 32
Material Punto de Venta	Pág. 23
Molinos de Carne	Pág. 26
Plancha Panini	Pág. 27
Plataforma para Ganado Menor	Pág. 16
Plataforma Veterinaria	Pág. 16
Plataformas Plegables	Pág. 16
Plataformas y Rampas de Bajo Perfil	Pág. 14
Procesador de Alimentos	Pág. 29
Rebanadoras	Pág. 29
Selladoras de Mano	Pág. 31
Sierra Carnicera	Pág. 28
Software Punto de Venta	Pág. 6
Turbolicuadores	Pág. 27
Utensilios para Cocina y Restaurante	Pág. 34





BÁSCULAS PESO-PRECIO, DE PRECISIÓN, PORCIONADORAS Y CONTADORAS



FUNCIONES DE CAJA REGISTRADORA

Calculan el cambio a regresar al cliente, suman productos pesados y no pesados a la cuenta total. Además todas las básculas Peso-Precio cuentan con pantallas al usuario y al cliente.



FUNCIÓN TARA

Esta función permite restar el peso del recipiente para obtener el peso neto de la mercancía.



MICA PROTECTORA

Cuentan con mica de protección transparente para proteger el equipo contra líquidos, harina y polvo. Excepto modelo: BAR-6

Nota: Equipadas con componentes de última generación, los cuales consumen menos energía e incrementan el tiempo de vida del equipo.

Exceden los estándares de certificación.



BÁSCULA PESO - PRECIO

BAR-6

20 kg

BÁSCULA PESO - PRECIO CON PUERTO USB

BAR-6X

20 kg

BÁSCULA PESO - PRECIO

BAR-7

30 kg

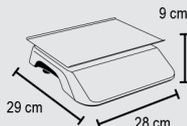
NUEVO

MEJORADO



- Función de caja registradora
- Función conteo de piezas
- Alarma de sobrepeso

Unidades de pesaje: kg y lb
 Capacidad: 20 kg / 44 lb
 Precisión: 2 g / 0.005 lb
 Tamaño de dígitos: 1.5 cm

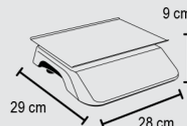


Material del plato: Acero inoxidable
 Medidas del plato: 28 x 20 cm
 Tensión / Frecuencia: 100-250 Vca 50/60 Hz
 Adaptador de ca / cc: 5 Vcc 0.5 Ah
 Batería recargable: litio, 3.7 Vcc 1.5 Ah (incluida)
 Peso del equipo: 2 kg
 Clase: Media III



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Puerto de comunicación (USB)

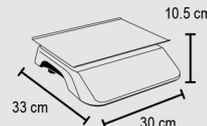
Unidades de pesaje: kg y lb
 Capacidad: 20 kg / 44 lb
 Precisión: 2 g / 0.005 lb
 Tamaño de dígitos: 1.5 cm



Material del plato: Acero inoxidable
 Medidas del plato: 28 x 20 cm
 Tensión / Frecuencia: 100-250 Vca 50/60 Hz
 Adaptador de ca / cc: 5 Vcc 0.5 Ah
 Batería recargable: litio, 3.7 Vcc 1.5 Ah (incluida)
 Peso del equipo: 2 kg
 Clase: Media III

- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Función conteo de piezas

Unidades de pesaje: kg y lb
 Capacidad: 30 kg / 66 lb
 Precisión: 2 g / 0.005 lb
 Tamaño de dígitos: 1.5 cm



Material del plato: Acero inoxidable
 Medidas del plato: 33 x 25 cm
 Tensión / Frecuencia: 100-250 Vca 50/60 Hz
 Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah
 Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
 Peso del equipo: 3 kg
 Clase: Fina II

BÁSCULA PESO-PRECIO**30 kg**

VINS-30



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Función conteo de piezas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 30 kg / 66 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 27.5 x 21.5 cm

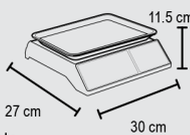
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4Ah (incluida)

Peso del equipo: 2.5 kg

Clase: Media III



VINSON®

BÁSCULA PESO-PRECIO**40 kg**

VINS-40



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Función conteo de piezas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 33 x 24 cm

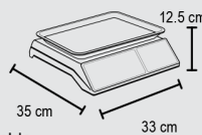
Tensión / Frecuencia: 90-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 2.7 kg

Clase: Media III



VINSON®

BÁSCULA PESO - PRECIO**40 kg**

BAR-8



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- 3 memorias de acceso directo

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 2 g / 0.005 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 33 x 25 cm

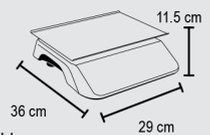
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 3 kg

Clase: Fina II

**BÁSCULA PESO - PRECIO CON PUERTO USB****40 kg**

BAR-8RS

MEJORADO



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Puerto de comunicación (USB)

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 2 g / 0.005 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 33 x 25 cm

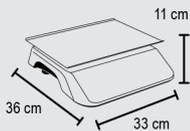
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 3 kg

Clase: Fina II

**BÁSCULA PESO - PRECIO CON TORRETA****40 kg**

BAR-8T



- Función de caja registradora
- Torreta con pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- 3 memorias de acceso directo

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 2 g / 0.005 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 35.5 x 23.5 cm

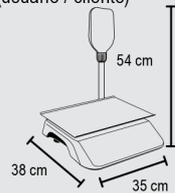
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 3.1 kg

Clase: Fina II

**BÁSCULA PESO - PRECIO, PLATO GRANDE CON PUERTO USB****40 kg**

BAR-9

MEJORADO



Mayor rango de visualización en pantallas.



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Puerto de comunicación (USB)

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 2 g / 0.005 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 36 x 26 cm (espesor 1.2 mm)

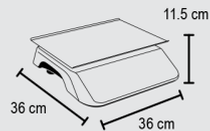
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 4 kg

Clase: Fina II



BÁSCULA PESO - PRECIO, PLATO GRANDE CON PUERTO USB

BAR-10

60 kg

MEJORADO



Mayor rango de visualización en pantallas.



- Función de caja registradora
- Pantallas iluminadas (usuario / cliente)
- Puerto de comunicación (USB)

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 60 kg / 132 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 36 x 26 cm (espesor 1.2 mm)

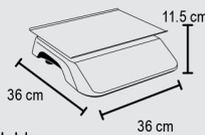
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 4 kg

Clase: Fina II



SOFTWARE PUNTO DE VENTA

POS-05



- Sistema fácil de instalar y usar
- Administra negocios (módulos de ventas y compras)
- Listo para conectarse con básculas Rhino y otras marcas
- Pago de servicios como agua, luz, teléfono y más...

Versión: V.20

Compatibilidad:

Lectores de código de barras

Monitores touch-screen

Cajones de dinero

Terminales de cobro

Impresoras de etiquetas y/o tickets

Facturación electrónica CFDI

Licencia permanente (por equipo)

Nota: Compatible con todos los equipos Rhino que cuentan con conexión USB.



BÁSCULA PORCIONADORA

BAPO-10

10 kg



- Pantalla iluminada (usuario)
- Función conteo de piezas
- Función de cálculo de porciones

Unidades de pesaje: kg, lb y oz

Capacidad: 10 kg / 22 lb

Precisión: 1 g / 0.002 lb

Tamaño de dígitos: 2.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 30 x 23 cm

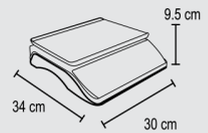
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 2.5 kg

Clase: Media III



BÁSCULA PORCIONADORA

BAPO-15

15 kg

NUEVO



- Pantalla iluminada (usuario)
- Función conteo de piezas
- Función de cálculo de porciones

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 15 kg / 33 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 24 x 20 cm

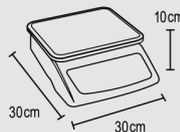
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

Adaptador de ca / cc: 5 Vcc 1 Ah

Batería recargable: litio, 3.7 Vcc 2 Ah (incluida)

Peso del equipo: 1.5 kg

Clase: Media III



BÁSCULA CONTADORA

BACO-30

30 kg

Plato de acero inoxidable que puede usarse como charola contenedora.



- Función de conteo de piezas
- Puerto de comunicación (USB)
- Armado de paquetes (alerta de límite máximo)

Unidades de pesaje: g, kg y lb

Capacidad: 30 kg / 66 lb

Precisión: 1 g / 0.002 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero y Plástico ABS

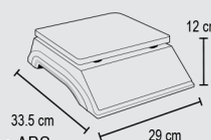
Medidas del plato: 28.5 x 24 cm

Tensión / Frecuencia: 100 Vca 60 Hz

Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)

Peso del equipo: 3 kg

Clase: Fina II



BÁSCULA DE PRECISIÓN

BABOL-100G

100 g

La charola puede voltearse para ampliar el área de pesaje.



- Función conteo de piezas
- Apagado automático
- Báscula de bolsillo

Unidades de pesaje: g, oz y oz troy

Capacidad: 100 g / 3.5 oz

Precisión: 0.01 g / 0.0005 oz

Tamaño de dígitos: 1.3 cm

Material del plato: Acero inoxidable

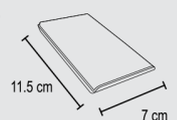
Medidas del plato: 5.6 x 6.5 cm

Batería recargable: 3 Vcc

2 baterías de litio tipo CR2032 (incluidas)

Peso del equipo: 125 g

Clase: Media III



BÁSCULA DE PRECISIÓN

BAPRE-1



- Pantalla iluminada (usuario)
- Función conteo de piezas
- Orificio para colgarse

Unidades de pesaje: g, lb y oz

Capacidad: 1 kg / 2.2 lb

Precisión: 0.1 g / 0.0008 lb

Tamaño de dígitos: 1.3 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Diámetro del plato: 12 cm

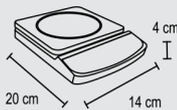
Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 400 g

Clase: Fina II

Nota: Se sugiere adquirir adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado.



1 kg

BÁSCULA DE PRECISIÓN

BAPRE-3



- Pantalla iluminada (usuario)
- Función conteo de piezas
- Congelación de lectura

Unidades de pesaje: g, lb y oz

Capacidad: 3 kg / 6.6 lb

Precisión: 0.2 g / 0.0004 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 15.5 x 15.5 cm

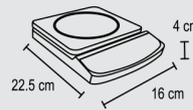
Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 600 g

Clase: Fina II

Nota: Se sugiere adquirir adaptador ADAPTA-01. Se vende por separado.



Plato de acero inoxidable que puede usarse como charola contenedora.



3 kg

BÁSCULA CIRCULAR

BACI-3



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Plato con relieve para evitar derrames
- Apagado automático

Unidades de pesaje: g, ml (agua),

ml (leche), lb, oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 3 kg / 6.6 lb

Precisión: 0.5 g / 0.05 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Plástico HIPS / soporte de acero

Diámetro del plato: 15 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

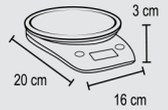
Peso del equipo: 300 g

Clase: Media III

Soporte de acero para una mayor precisión.



3 kg





INDICADORES PARA BÁSCULAS



FUNCIÓN TARA

Esta función permite restar el peso del recipiente para obtener el peso neto de la mercancía.



FUNCIÓN HOLD

Congelación de mediciones para verificar la lectura en pantalla aún después de haber retirado el producto del equipo.



VISIBILIDAD EN AMBIENTES CON LUZ Y OSCUROS

Pantallas iluminadas para mejor visualización a distancia de las operaciones de pesaje.

INDICADOR PESO, PRECIO Y TOTAL

I-PEP

15,000 Divisiones

INDICADOR PESO, CONTADOR DE PIEZAS

I-PES

15,000 Divisiones

INDICADOR PESO, PRECIO Y TOTAL

I-SEP

15,000 Divisiones

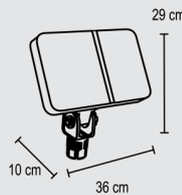
MEJORADO



Pantalla con vista al cliente

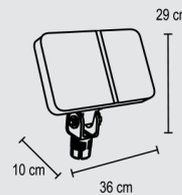
- Panel con pantallas de Peso, Precio y Total
- Función de cálculo de cambio
- 4 memorias de acceso directo

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material: Plástico ABS
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



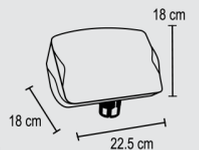
- Función de conteo de piezas
- Función de cálculo de porciones
- Función de congelación lectura pico

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.2 cm
Material: Plástico ABS
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



- Función de conteo de piezas
- Función de cálculo de cambio
- Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.2 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: USB
Tensión / Frecuencia: 110-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



**INDICADOR A
PRUEBA DE AGUA**

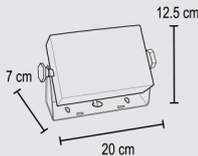
I-PAG

30,000
Divisiones



- Grado de protección: IP67
- Función de conteo de piezas
- Función pesaje de animales
- Pantalla con amplio rango de visibilidad

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 2.5 cm
Material: Acero inoxidable
Conector de comunicación: Impermeable de 3 pines



Tensión / Frecuencia: 120 Vca 60 Hz
Adaptador ca/cc: 10 Vcc 0.6 Ah
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg

Nota: Incluye base ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

**INDICADOR PESO
CONTADOR**

I-QY

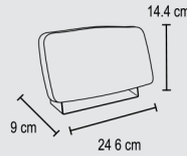
30,000
Divisiones

MEJORADO



- Conexión a PC o impresora
- Función de conteo de piezas
- Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 4 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: RS-232 y USB



Tensión / Frecuencia: 110-115 Vca 50/60 Hz
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg

Nota: Incluye base para fijar en mesa, pared o poste.

**INDICADOR PESO
CONTADOR INALÁMBRICO**

I-QYW

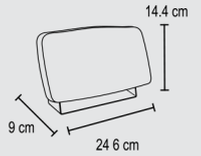
30,000
Divisiones



Transmisor con señal inalámbrica

- Conexión a PC o impresora
- Función de conteo de piezas
- Función pesaje de animales

Capacidad: Programable
Precisión: 30,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 4 cm
Material: Plástico ABS
Conector de comunicación: RS-232



Tensión / Frecuencia: 110-115 Vca 50/60 Hz
Batería recargable: 6 Vcc 4 Ah (incluida)
Tensión / Frecuencia: 110-240 Vca (transmisor)
Alimentación: 5 Vcc 2 Ah (transmisor)
Batería recargable: 3.7 Vcc 4 Ah (transmisor)
Peso del equipo: 1.5 kg

Nota: Incluye base para fijar en mesa, pared o poste.



**INDICADOR PESO,
PRECIO Y TOTAL**

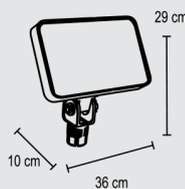
I-PCA

10,000
Divisiones



- Panel con pantalla de Peso, Precio y Total
- Función de cálculo de cambio
- 4 memorias de acceso directo

Capacidad: Programable
Precisión: 15,000 divisiones
Tamaño de dígitos: 1.5 cm
Material: Plástico ABS
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz



Adaptador ca/cc: 6 Vcc 0.5 Ah
Batería recargable: 4 Vcc 4 Ah (incluida)
Peso del equipo: 1.5 kg



Nota: Incluye soporte ajustable para diferentes rangos de visibilidad.

SOPORTE TÉCNICO

Respaldamos a todos los usuarios de equipos **Rhino** haciendo válida nuestra garantía contra cualquier **defecto de fabricación** a través de nuestros **Centros de Servicios Concesionados** o directamente en nuestro **Centro de Servicio Matriz**.



95

Centros de Servicios especializados en básculas.

42

Centros de Servicios especializados en maquinaria.



BÁSCULAS A PRUEBA DE AGUA



VISIBILIDAD EN AMBIENTES CON LUZ Y OSCUROS

Diseñadas para cualquier tipo de iluminación: al aire libre (con iluminación) o en lugares cerrados con escasa luz.



FUNCIÓN TARA

Esta función permite restar el peso del recipiente o contenedor para obtener el peso neto de la mercancía.



PROTECCIÓN TOTAL

Los equipos son resistentes a entornos con humedad, fuertes salpicaduras de agua y el polvo.

Nota: Consulta el grado de protección IP en modelos: BARAG-5, BARAG-40, BAPAG-200 e I-PAG.

BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA

BARAG-5

5 kg

NUEVO



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Grado de protección: IP67
- Apagado automático

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material de plato: Plástico ABS

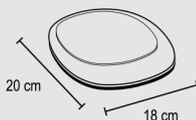
Medidas de plato: 15 x 15 cm

Alimentación: 4.5 Vcc

3 baterías de AAA de 1,5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 260 g

Clase: Media III



BÁSCULA A PRUEBA DE AGUA

BARAG-40

40 kg

MEJORADO



- Grado de protección: IPX7
- Pantallas de Peso, Precio y Total

Unidades de pesaje: kg, lb y oz

Capacidad: 40 kg / 88 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Plástico ABS

Medidas del plato: 28 x 22 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz

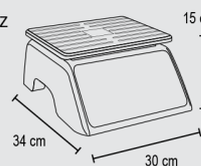
Adaptador de ca / cc: 6 Vcc 500 mA

Batería recargable: 4 Vcc (incluida)

Peso del equipo: 3.2 kg

Clase: Media III

Nota: Incluye mica transparente que protege la báscula.



PLATAFORMA A PRUEBA DE AGUA

BAPAG-200

200 kg

MEJORADO



- Grado de protección: IP66 (plataforma)
- Grado de protección: IP67 (indicador)
- Barras de soporte que hace más eficiente el pesaje

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 200 kg / 440 lb

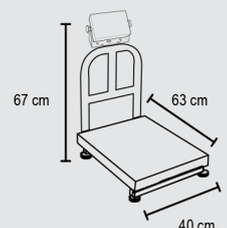
Precisión: 20 g / 0.044 lb

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 40 x 50 cm

Peso del equipo: 11.5 kg

Clase: Media III



Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-PAG.

BÁSCULAS ETIQUETADORAS



FUNCIONES DE CAJA REGISTRADORA

Calculan el cambio a regresar al cliente, suman productos pesados y no pesados a la cuenta total. Además cuentan con pantallas usuario / cliente.



SISTEMA ULTRASENSIBLE

Incrementa el tiempo de vida del teclado, gracias a la tecnología patentada de alta sensibilidad al tacto.



CONEXIÓN A PC

Cuentan con conexiones de datos:

BAET-30 vía Ethernet

BAET-30X vía Ethernet y WiFi

Nota: Las básculas etiquetadoras incluyen patas niveladoras.



BÁSCULA ETIQUETADORA

BAET-30



30 kg

BÁSCULA ETIQUETADORA CON CONEXIÓN WIFI

BAET-30X



30 kg

ROLLO TÉRMICO

ROET-5740



- Tareas programadas de base de datos (actualización de precios vía remota)
- Capacidad de almacenamiento de 5,000 PLU
- Incluye software para administración de productos y fácil comunicación en red

Unidades de pesaje: kg, lb

Capacidad: 30 kg / 66 lb

Precisión (multirango): 5 g / 0.01 lb (0 a 15 kg) y 10 g / 0.02 lb (15 a 30 kg)

Tamaño de pantalla: 4" (BAET-30) y 8" (BAET-30X)

Puerto de comunicación: Ethernet (BAET-30), Ethernet y WiFi (BAET-30X)

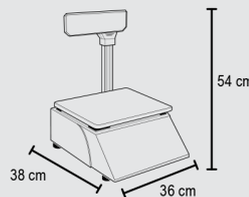
Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 34 x 26 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz 1A

Peso del equipo: 7.2 kg

Clase: Media III



Ejemplo de etiqueta impresa.

Compatible: BAET-30 y BAET-30X

Medidas: 57 x 40 mm

Espesor: 61 micras

Peso: 500 g



BÁSCULAS COLGANTES Y PAQUETERÍA



VISIBILIDAD EN AMBIENTES CON LUZ Y OSCUROS

Diseñadas para cualquier tipo de iluminación: al aire libre (con iluminación) o en lugares cerrados con escasa luz.



FUNCIÓN HOLD

Congelación de mediciones para verificar la lectura en pantalla aún después de haber retirado el producto de la báscula colgante.



CONTROL REMOTO

Algunos de nuestros equipos cuentan con la función de operación a distancia.

Los modelos **BACMU-40**, **BAC-500**, **BAC-1T** y **BAC-5T** incluyen control remoto.

BÁSCULA COLGANTE

BAC-20

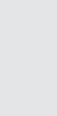


- Diseño compacto y ligero (200 g)
- Fácil de transportar
- Apagado automático (ahorro de energía)

Unidades de pesaje: kg y lb
Capacidad: 20 kg / 44 lb
Precisión: 10 g / 0.02 lb
Tamaño de dígitos: 1 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material del gancho: Acero
Alimentación: 3 Vcc
 1 batería de litio CR2032 (incluida)
Peso del equipo: 200 g
Clase: Media III



15.5 cm



12

BÁSCULA COLGANTE

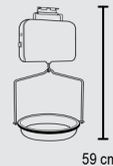
20 kg

BACMU-30



- Pantallas usuario y cliente
- Opera con batería recargable (200 horas de duración)
- 2 opciones de sujeción: fija o colgada

Unidades de pesaje: kg y lb
Capacidad: 30 kg / 66 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material del plato: Acero inoxidable
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador ca / cc: 6 Vcc 0.5 Ah (incluido)
Batería recargable: 4 Vcc (incluida)
Peso del equipo: 3.3 kg
Clase: Media III



59 cm



12

BÁSCULA COLGANTE

30 kg

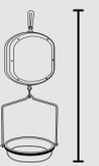
BACMU-40



Control remoto (incluido).

- Operación de pesaje a distancia (20 metros)
- Opera con batería recargable (200 horas de duración)
- Pantallas usuario y cliente

Unidades de pesaje: kg y lb
Capacidad: 40 kg / 88 lb
Precisión: 5 g / 0.01 lb
Tamaño de dígitos: 2 cm
Material de carcasa: Plástico ABS
Material del plato: Acero inoxidable
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60 Hz
Adaptador ca / cc: 9 Vcc 0.5 Ah (incluido)
Batería recargable: 3.7 Vcc / 2.6 Ah (incluida)
Peso del equipo: 4.4 kg
Clase: Media III



60 cm



12

BÁSCULA COLGANTE

300
kg

BAC-300



- Diseño ultraligero (750 g)
- Gancho tipo "S" para mayor resistencia

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 300 kg / 660 lb

Precisión: 100 g / 0.2 lb

Tamaño de dígitos: 2.4 cm

Material de carcasa: Aluminio

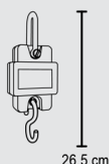
Material del gancho: Acero

Alimentación: 4.5 Vcc

3 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 750 g

Clase: Media III



26.5 cm



BÁSCULA COLGANTE

500
kg

BAC-500



Control remoto (incluido).

- Operación de pesaje a distancia (20 metros)
- Mayor visibilidad (dígitos de 4 cm)
- Diseño ligero y compacto

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 500 kg / 1,100 lb

Precisión: 200 g / 0.4 lb

Tamaño de dígitos: 4 cm

Material de carcasa: Aluminio

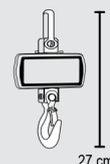
Material del gancho: Aleación de acero

Alimentación: 6 Vcc

4 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 1.3 kg

Clase: Media III



27 cm



BÁSCULA COLGANTE

1

Tonelada

BAC-1T



Control remoto (incluido).

- Operación de pesaje a distancia (20 metros)
- Opera con batería recargable (100 horas de duración)
- Gancho con clip de seguridad

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 1 ton / 2,200 lb

Precisión: 500 g / 1 lb

Tamaño de dígitos: 3 cm

Material de carcasa: Aluminio

Material del gancho: Aleación de acero

Tensión / Frecuencia: 110 Vca 60 Hz

Adaptador ca/cc: 9 Vcc 1.5 Ah (incluido)

Batería recargable: 6 Vcc (incluida)

Peso del equipo: 5.4 kg

Clase: Media III



38 cm



BÁSCULA COLGANTE

5

Toneladas

BAC-5T



Control remoto (incluido).

- Operación de pesaje a distancia (20 metros)
- Opera con batería recargable (100 horas de duración)
- Gancho con clip de seguridad

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 5 ton / 11,000 lb

Precisión: 2 kg / 4 lb

Tamaño de dígitos: 3 cm

Material de carcasa: Aluminio

Material del gancho: Aleación de acero

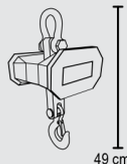
Tensión / Frecuencia: 110 Vca 60 Hz

Adaptador ca/cc: 9 Vcc 1.5 Ah (incluido)

Batería recargable: 6 Vcc (incluida)

Peso del equipo: 17.6 kg

Clase: Media III



49 cm



BÁSCULA PARA PAQUETERÍA

100
kg

BAPAQUE-100



- Función conteo de piezas
- 4 celdas de carga

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 100 kg / 220 lb

Precisión: 50 g / 0.1 lb

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

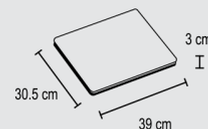
Medidas del plato: 21 cm

Alimentación: 6 Vcc

4 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 3.5 kg

Clase: Media III



3 cm

30.5 cm

39 cm



PLATAFORMAS Y RAMPAS DE BAJO PERFIL



SUPERFICIE ANTIDERRAPANTE

Diseñadas con materiales para reducir el deslizamiento de la mercancía e incrementar el tiempo de vida de los equipos.



PROTECCIÓN A PRUEBA DE AGUA

Las plataformas de bajo perfil cuentan con cajas de sumas resistentes a entornos con humedad.



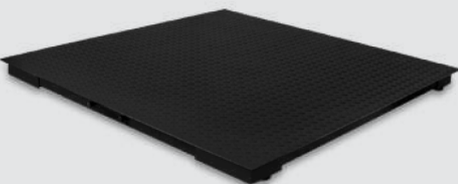
PINTURA HORNEADA

Pintura de alta resistencia a impactos con excelente resistencia a la oxidación.

PLATAFORMAS DE BAJO PERFIL

- PLABA-9
- PLABA-12
- PLABA-15

1 y 3
Toneladas



- Caja de sumas sellada con grado de protección: IP64
- Estructura con 4 celdas de carga, fabricadas en acero

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 1 ton / 2,204 lb (PLABA-9)

Capacidad: 3 ton / 6,613 lb (PLABA-12 y PLABA-15)

Precisión: 200 g / 0.4 lb (PLABA-9)

Precisión: 500 g / 1.1 lb (PLABA-12 y PLABA-15)

Material de superficie: Acero al carbono

Medidas de superficie: A: 90 x B: 90 cm (PLABA-9),

A: 120 x B: 120 cm (PLABA-12) y A: 150 x B: 150 cm (PLABA-15)

Altura de plataformas: 11 cm

Peso del equipo: 40 kg (PLABA-9),

84 kg (PLABA-12) y 120 kg (PLABA-15)

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-QY o I-QYW.

Nota: Compatibles con rampas modelos RAMP-9, RAMP-12 y RAMP-15.



PLATAFORMA DE BAJO PERFIL

- BAPER-12

1.5
Toneladas



- Caja de sumas sellada con grado de protección: IP64
- Estructura con 4 celdas de carga, fabricadas en acero

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 1.5 ton / 3,306 lb

Precisión: 500 g / 1.1 lb

Material de superficie:

Acero al carbono

Medidas de superficie:

A: 120 x B: 120 cm

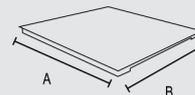
Altura de plataformas: 11 cm

Peso del equipo: 78 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-QY o I-QYW.

Nota: Compatible con rampa modelo RAMP-12.



RAMPAS DE BAJO PERFIL

- RAMP-9
- RAMP-12
- RAMP-15



- Sistema de fijación para mayor estabilidad en piso

Material de superficie:

Acero al carbono

Medidas de superficie:

A: 60 x B: 90 cm (RAMP-9)

A: 60 x B: 120 cm (RAMP-12)

A: 60 x B: 150 cm (RAMP-15)

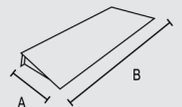
Peso del equipo:

12 kg (RAMP-9)

16 kg (RAMP-12)

20 kg (RAMP-15)

Nota: Compatibles con modelos PLABA-9, PLABA-12, PLABA-15 y BAPER-12.



BÁSCULAS DE PLATAFORMA PLEGABLES

BAPCA-80 80 kg NUEVO	BAPCA-100 100 kg	BAPCA-200 200 kg	BAPCA-500 500 kg
--	---	---	---

- Indicadores de acero al carbono (BAPCA-80, BAPCA-100, BAPCA-200) e indicador en acero inoxidable (BAPCA-500)
- 3 niveles de intensidad en iluminación de pantallas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 80 kg / 176 lb

Precisión: 10 g / 0.02 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Acero al carbono

Medidas del plato: 31 x 35 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 500 mA

Medidas del equipo:

A: 31 - B: 35 - C: 50 cm

Peso del equipo: 7 kg

Clase: Media III

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 100 kg / 220 lb

Precisión: 10 g / 0.02 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Acero al carbono

Medidas del plato: 32 x 42 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 500 mA

Medidas del equipo:

A: 32 - B: 54 - C: 74 cm

Peso del equipo: 9 kg

Clase: Media III



Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 200 kg / 440 lb

Precisión: 20 g / 0.04 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Acero al carbono

Medidas del plato: 39 x 49 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 500 mA

Medidas del equipo:

A: 40 - B: 61 - C: 80 cm

Peso del equipo: 13 kg

Clase: Media III



Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 500 kg / 1,100 lb

Precisión: 50 g / 0.1 lb

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material del plato: Acero al carbono

Medidas del plato: 50 x 60 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

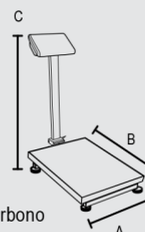
Adaptador de ca/cc: 6 Vcc 500 mA

Medidas del equipo:

A: 50 - B: 72 - C: 87 cm

Peso del equipo: 19 kg

Clase: Media III



Nota: Las plataformas incluyen mica transparente que protege la báscula contralíquidos, harina y polvo. Indicador con batería recargable de 4 Vcc (incluida).

BÁSCULAS DE PLATAFORMA PLEGABLES

BAPLE-100 100 kg	BAPLE-200 200 kg	BAPLE-400 400 kg	BAPLE-600 600 kg
---	---	---	---

- Fácil transportación (sistema plegable)
- Barras de soporte que hace más eficiente el pesaje de costales y bolsas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 100 kg / 220 lb

Precisión: 20 g / 0.04 lb

Material de plataforma: Acero al carbono

Medidas de plataforma: 30 x 40 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Medidas del equipo: A: 30 - B: 40 - C: 54.5 cm

Batería recargable: 4 Vcc

Peso del equipo: 6 kg

Clase: Media III

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 200 kg / 440 lb

Precisión: 50 g / 0.1 lb

Material de plataforma: Acero al carbono

Medidas de plataforma: 40 x 50 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Medidas del equipo: A: 40 - B: 50 - C: 66.5 cm

Batería recargable: 4 Vcc

Peso del equipo: 11.5 kg

Clase: Media III

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 400 kg / 880 lb

Precisión: 100 g / 0.2 lb

Material de plataforma: Acero al carbono

Medidas de plataforma: 50 x 60 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Medidas del equipo: A: 50 - B: 60 - C: 67 cm

Batería recargable: 4 Vcc

Peso del equipo: 27 kg

Clase: Media III

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 600 kg / 1,320 lb

Precisión: 200 g / 0.4 lb

Material de plataforma: Acero al carbono

Medidas de plataforma: 60 x 80 cm

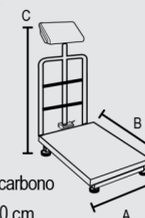
Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

Medidas del equipo: A: 60 - B: 80 - C: 89 cm

Batería recargable: 4 Vcc

Peso del equipo: 29 kg

Clase: Media III



PLATAFORMA PLEGABLE

BP-80

80 kg



Sistema plegable de fácil operación.

- Barras de soporte que hace más eficiente el pesaje de costales y bolsas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 80 kg / 176 lb

Precisión: 10 g / 0.02 lb

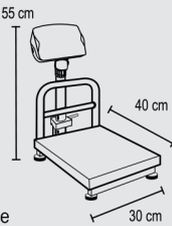
Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 30 x 40 cm

Peso del equipo: 6 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-SEP.



PLATAFORMA PLEGABLE

BP-200

200 kg



Sistema plegable de fácil operación.

- Barras de soporte que hace más eficiente el pesaje de costales y bolsas

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 200 kg / 440 lb

Precisión: 20 g / 0.04 lb

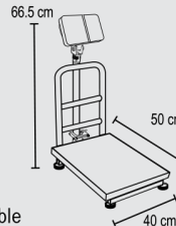
Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 40 x 50 cm

Peso del equipo: 13 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-PEP.



PLATAFORMA PLEGABLE

BP-600

600 kg



Sistema plegable de fácil operación.

- Barras de soporte que hace más eficiente el pesaje de costales y bolsas

- Ruedas para fácil transportación

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 600 kg / 1,320 lb

Precisión: 100 g / 0.22 lb

Material del plato: Acero inoxidable

Medidas del plato: 60 x 80 cm

Peso del equipo: 38 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-PEP.



BÁSCULA DE PLATAFORMA INALÁMBRICA

BAPIC-300

300 kg

NUEVO



- Indicador Peso-Precio (acero inoxidable)
- Asa para fácil transportación
- Función de pesaje de animales

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 300 kg / 660 lb

Precisión: 100 g / 0.22 lb

Material del plato: Acero al carbono

Medidas de superficie: 60 x 45 cm

Tensión / Frecuencia: 100-240 Vca 50/60Hz

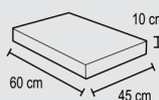
Adaptador de calcc: 6 Vcc 500 mA

Batería recargable báscula: 4 Vcc (incluida)

Batería recargable indicador: 4 Vcc (incluida)

Peso del equipo: 20 kg

Clase: Media III



PLATAFORMA VETERINARIA

BAVET-200

200 kg



- Sistema con 4 celdas de carga para mayor precisión
- Caja de sumas sellada con grado de protección: IP64
- Incluye tapete antideslizante

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 200 kg / 440 lb

Precisión: 100 g / 0.22 lb

Material del plato: Acero inoxidable

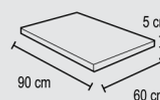
Medidas de superficie: 60 x 90 cm

Tensión / Frecuencia: 100-115 Vca 50/60Hz

Peso del equipo: 23 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-QY para uso con función pesaje de animales.



PLATAFORMA PARA GANADO MENOR

BAGAME-800

800 kg



- Sistema con 4 celdas de carga (aluminio)
- Caja de sumas sellada con grado de protección: IP64
- Estructura desmontable de fácil armado

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 800 kg / 1,764 lb

Precisión: 200 g / 0.44 lb

Material de superficie: Acero al carbono

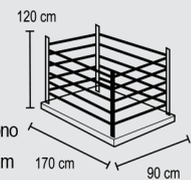
Medidas de superficie: 170 x 90 cm

Altura del corral: 120 cm

Peso del equipo: 205 kg

Clase: Media III

Nota: Se recomienda adquirir con indicador I-QY para uso con función pesaje de animales.



BÁSCULAS DE 5 KG



DISEÑO LIGERO

Fabricados con materiales ligeros con alto grado de resistencia, pero muy buena precisión a la vez.



FUNCIÓN TARA

Esta función permite restar el peso del recipiente para obtener el peso neto de los sólidos o líquidos.



UNIDADES DE MEDIDA

Las básculas de 5 kg cuentan con la función de cambio de unidad de medida.



BÁSCULA CIRCULAR

VINS-5

5 kg



- Apagado automático
- Orificio para colgarse

Unidades de pesaje: g y oz

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material de superficie:

Plástico ABS

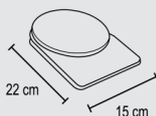
Diámetro del plato: 14 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 200 g

Clase: Media III



BÁSCULA CIRCULAR CON TAZÓN

BACITA-5BL

5 kg



Soporte de acero para una mayor precisión.

- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Tazón desmontable con capacidad de 900 ml

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Plástico HIPS y soporte de acero

Diámetro del plato: 15 cm

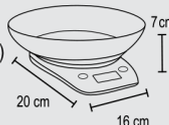
Diámetro del tazón: 18 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 460 g

Clase: Media III



BÁSCULA CIRCULAR CON TAZÓN

BACITA-5

5 kg



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Tazón desmontable con capacidad de 900 ml

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Plástico HIPS y soporte de acero

Diámetro del plato: 15 cm

Diámetro del tazón: 18 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 460 g

Clase: Media III



VINSON®



BÁSCULA CIRCULAR PLATO DE ACERO INOXIDABLE

BACI-5X

5 kg

Soporte de acero para una mayor precisión.



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Plato de acero inoxidable

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Acero inoxidable

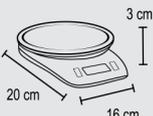
Diámetro del plato: 15 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 370 g

Clase: Media III



BÁSCULA CIRCULAR

BACI-5



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Plato con relieve para evitar derrames

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Plástico ABS

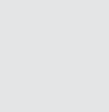
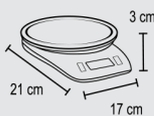
Diámetro del plato: 17 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 350 g

Clase: Media III



BÁSCULA PLATO DE CRISTAL TEMPLADO

BACRI-5M

5 kg



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Diseño ultradelgado

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material del plato: Cristal templado

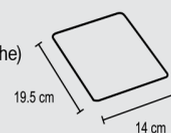
Tamaño del plato: 14 x 19.5 cm

Alimentación: 3 Vcc

1 batería de litio, tipo CR2032 (incluida)

Peso del equipo: 290 g

Clase: Media III



BÁSCULA PLATO DE BAMBÚ

BAMBU-5

5 kg



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Diseño con botones touch

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 2.5 cm

Material del plato: Bambú

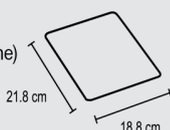
Tamaño del plato: 18.8 x 21.8 cm

Alimentación: 4.5 Vcc

3 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 200 g

Clase: Media III



BÁSCULA COLGABLE

BAREC-5

5 kg



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Orificio para colgarse

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 1.5 cm

Material de plato: Plástico HIPS

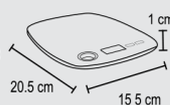
Tamaño de plato: 15.5 x 20.5 cm

Alimentación: 3 Vcc

1 batería de litio, tipo CR2032 (incluida)

Peso del equipo: 200 g

Clase: Media III



BÁSCULA PLATO DE ACERO INOXIDABLE

BAREC-5A

5 kg



- Calcula volumen en mililitros y onzas
- Superficie de acero inoxidable

Unidades de pesaje: g, ml (agua), ml (leche), lb.oz, fl'oz (agua) y fl'oz (leche)

Capacidad: 5 kg / 11 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 2 cm

Material de plato: Acero inoxidable

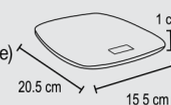
Tamaño de plato: 15.5 x 20.5 cm

Alimentación: 3 Vcc

1 batería de litio, tipo CR2032 (incluida)

Peso del equipo: 200 g

Clase: Media III



BÁSCULAS CORPORALES Y DE HOGAR



DISEÑO

Las básculas cuentan con la ergonomía adecuada para un desempeño óptimo.



FUNCIÓN TARA

Esta función permite restar el peso del recipiente para obtener el peso neto de los sólidos o líquidos.



VISIBILIDAD EN AMBIENTES CON LUZ Y OSCUROS

Diseñadas para cualquier tipo de iluminación: al aire libre (con iluminación) o en lugares cerrados con escasa luz. Excepto modelo: BABE-25



BÁSCULAS INTELIGENTES DE PESAJE CORPORAL

BABAIN-180BL
BABAIN-180NG

180 kg

APLICACIÓN PARA BÁSCULAS INTELIGENTES

FIT DAYS



La aplicación se encuentra disponible para los sistemas operativos Android y iOS.



BÁSCULA CORPORAL

BABA-180M

180 kg

NUEVO



- Diseño compacto y ligero
- Sistema con 4 sensores de carga

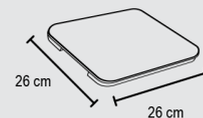
Unidades de pesaje: kg y lb
Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb

Tamaño de dígitos: 2.3 cm

Material del plato: Cristal templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de superficie: 26 x 26 cm

Alimentación: 3 Vcc
(2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas))
Peso del equipo: 1.5 kg

Clase: Media III

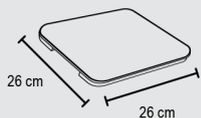


BABAIN-180NG disponible en color negro.

- Conexión a smartphone vía bluetooth
- Permite medir estadísticas corporales

Unidades de pesaje: kg y lb
Capacidad: 180 kg / 400 lb
Precisión: 100 g / 0.2 lb
Tamaño de dígitos: 2.5 cm

Material del plato: Cristal templado
Material de estructura: Plástico ABS
Medidas de superficie: 26 x 26 cm
Alimentación: 3 Vcc
2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)
Peso del equipo: 1 kg
Clase: Media III



- Hasta 24 usuario por administrar
- Registra 14 indicadores fisiológicos del cuerpo
- Indica la edad corporal



Nota: Compatible con modelos BABAIN-180BL y BABAIN-180NG.

BÁSCULA CORPORAL

BABA-180

180
kg



- Diseño compacto y ligero
- Sistema con 4 sensores de carga

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 180 kg / 400 lb

Precisión: 100 g / 0.2 lb

Tamaño de dígitos: 2.3 cm

Material del plato: Cristal templado

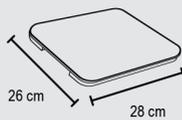
Medidas de superficie: 26 x 26 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 1.5 kg

Clase: Media III



BÁSCULA CORPORAL

BASAN-150

150
kg

NUEVO



- Conexión a smartphone vía bluetooth
- Permite medir estadísticas corporales

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 150 kg / 330 lb

Precisión: 100 g / 0.2 lb

Tamaño de dígitos: 2.3 cm

Material del plato: Cristal templado

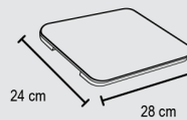
Medidas de superficie: 28 x 24 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 1 kg

Clase: Media III



BÁSCULA DE TAZÓN PARA ALIMENTO DE MASCOTAS

BAPET-2

2
kg

NUEVO



- Grado de protección: IPX5
- Tazón con capacidad de 600 ml

Unidades de pesaje: kg, lb, oz y ml

Capacidad: 2 kg / 4.4 lb

Precisión: 1 g / 0.1 oz

Tamaño de dígitos: 3 cm

Material del tazón: Plástico ABS

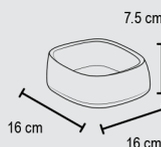
Medidas del tazón: 16 x 16 cm

Alimentación: 3 Vcc

2 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 433 g

Clase: Media III



BÁSCULA PARA BEBÉS

BABE-25

25
kg



- Diseño compacto y resistente (1.5 kg)
- Función historial de pesaje

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 25 kg / 55 lb

Precisión: 5 g / 0.01 lb

Tamaño de dígitos: 2.5 cm

Material de la superficie: Plástico ABS

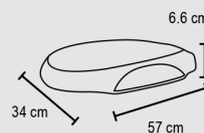
Medidas de la superficie: 57 x 34 cm

Alimentación: 6 Vcc

4 baterías AAA de 1.5 Vcc (incluidas)

Peso del equipo: 1.5 kg

Clase: Media III



APLICACIÓN PARA BÁSCULA INTELIGENTE

LIFE



La aplicación se encuentra disponible para los sistemas operativos Android y iOS.



- Hasta 10 usuario por administrar
- Registra indicadores fisiológicos del cuerpo
- Indica la edad corporal



Nota: Compatible con modelo BASAN-150.

BÁSCULA PARA MALETAS

BAMA-50

50
kg

MEJORADO



- Indicador de sobrecarga
- Fácil de guardar, mide solo (13 cm)

Unidades de pesaje: kg y lb

Capacidad: 50 kg / 110 lb

Precisión: 50 g / 0.1 lb

Tamaño de dígitos: 1 cm

Material de carcasa: Plástico ABS

Material de ganchos: Metal

Alimentación: 3 Vcc

1 batería de litio CR2032 (incluida)

Peso del equipo: 120 g

Clase: Ordinaria IIII





BATERÍAS RECARGABLES

BAT-4VR / BAT-6VR



- Baterías recargables de plomo-ácido
- Voltaje:** 4V (BAT-4VR) y 6V (BAT-6VR)
- Peso del equipo:** 460 g (BAT-4VR) y 710 g (BAT-6VR)

CHAROLA DESMONTABLE

CHARO-1



- Aumenta la capacidad del plato de cualquier báscula
- Material:** Acero inoxidable
- Medidas:** 40 x 30 x 4.8 cm
- Nota:** Incluye velcro para fijar a cualquier báscula.

CELDAS DE CARGA

RH-1042-100KG



- Uso recomendado en plataformas de 30 x 40 cm
- Material:** Aluminio
- Capacidad:** 100 kg
- Grado de protección:** IP65
- Entrada:** 404 ± 15 Ω
- Salida:** 350 ± 15 Ω

CABLES DE COMUNICACIÓN

CAUS-1 / CARS-1



- Cables para comunicación de datos (macho-macho)
- Conexión:** USB (CAUS-1) y RS-232 (CARS-1)
- Tipo:** A

CUCHARÓN PARA BÁSCULA

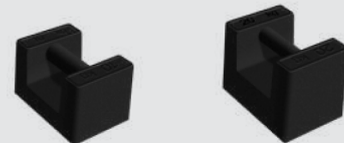
PLA-500



- Ideal para el pesaje de semillas, granos y verduras
- Material:** Plástico ABS
- Medidas:** 40 x 30 cm

PESAS PATRÓN

PESA-10 / PESA-20



- Pesas patrón de hierro fundido clase M1
- Peso del equipo:** 10 kg (PESA-10) y 20 kg (PESA-20)

ROLLO TÉRMICO

ROET-5740



- Rollo con 1,000 etiquetas auto-adheribles
- Medidas:** 57 x 40 mm
- Espesor:** 61 micras
- Peso del equipo:** 500 g

RH-1263-800KG



- Uso recomendado en plataformas de 50 x 60 cm
- Material:** Aluminio
- Capacidad:** 800 kg
- Grado de protección:** IP65
- Entrada:** 404 ± 15 Ω
- Salida:** 350 ± 15 Ω

RH-65023-2T



- Uso recomendado en plataformas de 60 x 60 cm
- Material:** Aleación de acero
- Capacidad:** 2,000 kg
- Grado de protección:** IP65
- Entrada:** 404 ± 15 Ω
- Salida:** 350 ± 15 Ω

ADAPTADORES DE CORRIENTE CONTINUA

ADAPTA-01



- Entrada:** 100-240 Vca, 50-60 Hz, 150 mA
- Salida:** 6 Vcc, 500 mA

Nota: Modelo ADAPTA-01 compatible con modelos BAR-7, BAR-8, BAR-8T, BAR-8RS, BAR-9, BAR-10, BAPRE-1, BAPRE-3, BAPAQUE-100, BAPO-10, BARAG-40, I-PEP, I-PES, I-SEP, BAPCA-80, BAPCA-100, BAPCA-200 y BAPCA-500.

ADAPTA-04



- Entrada:** 90-240 Vca, 50-60 Hz, 31.8 mA
- Salida:** 6 Vcc, 500 mA

Nota: Modelo ADAPTA-04 compatible con modelos VINS-30 y VINS-40.

ADAPTA-08



- Entrada:** 100-250 Vca, 50-60 Hz, 100 mA
- Salida:** 5 Vcc, 250 mA

Nota: Modelo ADAPTA-08 compatible con modelos BAR-6.

MATERIAL PUNTO DE VENTA

EXHIBIDORES

EX-01



- Exhibidor desarmable para 2 básculas de mostrador.

EX-02



- Exhibidor desarmable para 4 básculas de mostrador y 2 básculas colgantes

EX-05



- Exhibidor desarmable para utensilios de cocina y restaurante

LOGOTIPOS

LOGO-01



- Logotipo Rhino termoformado de 118.5 x 30.9 cm

LOGO-02



- Logotipo Caledonia termoformado de 80 x 14.9 cm



PROMOCIONALES

BOLECO-10

NUEVO



- Bolsa ecológica

GORRA-10

NUEVO



- Gorra negra con logotipo Rhino

LIBRETA-10

NUEVO



- Libreta con logotipo Rhino de 13 x 18 cm

POSTERS



- Posters para interiores de 60 x 60 cm

POSTER-01 / BÁSCULAS DE PRECISIÓN
 POSTER-02 / BÁSCULAS DE PLATAFORMA
 POSTER-05 / PROCESADOR DE ALIMENTOS
 POSTER-05 / BÁSCULA PORCIONADORA
 POSTER-06 / BÁSCULAS PESO-PRECIO
 POSTER-07 / BÁSCULA COLGANTE
 POSTER-08 / PLATAFORMAS PLEGABLES
 POSTER-09 / PLATAFORMAS CONTRA AGUA
 POSTER-10 / BÁSCULAS COLGANTES
 POSTER-11 / PLATAFORMAS DE BAJO PERFIL
 POSTER-12 / BÁSCULA CONTADORA
 POSTER-13 / REBANADORA
 POSTER-14 / SIERRA CARNICERA
 POSTER-15 / MOLINO DE CARNE
 POSTER-17 / EMPACADORAS
 POSTER-18 / TURBOLICUADORES
 POSTER-19 / UTENSILIOS PROFESIONALES

TAPETE-01

NUEVO



- Tapete de uso rudo con logotipo Rhino de 90 x 60 cm

MANDIL-01



- Mandil con logotipo Rhino

PENDONES



- Pendones publicitarios para interiores de 70 x 135 cm

PENDO-01 / BÁSCULAS DE PRECISIÓN
 PENDO-02 / BÁSCULAS DE PLATAFORMA
 PENDO-03 / BÁSCULAS COLGANTES
 PENDO-05 / SIERRA CARNICERA
 PENDO-06 / MOLINOS DE CARNE
 PENDO-07 / AMASADORAS
 PENDO-08 / BÁTIDORAS PLANETARIAS
 PENDO-09 / EMPACADORAS AL VACÍO

DANGLER-24

NUEVO



- 24 Danglers promocionales con código QR varios modelos, medidas de 22.5 x 10 cm

TAZA-15



- Taza con logotipo Rhino

TRÍPTICOS



- Trípticos publicitarios de 9.3 x 21.5 cm

TRIPTI-01 / VERDULERÍA
 TRIPTI-02 / CARNICERÍA
 TRIPTI-03 / FERRETERÍA
 TRIPTI-04 / PANADERÍA
 TRIPTI-05 / UTENSILIOS DE COCINA

PLUMA-05



- Pluma con logotipo Rhino

AMASADORAS Y BATIDORAS



ACCIÓN GIRATORIA

Acción principal del equipo:

Amasadoras: Doble acción giratoria (tazón - gancho)

Batidoras: Movimiento planetario con rotación sobre su propio eje (tazón - gancho, paleta o globo)



ACCESORIOS

Los equipos cuentan con:

Gancho amasador y varilla refinadora (**amasadoras**)

Gancho, paleta y globo (**batidoras**)



CALIDAD

Nuestros equipos son sometidos a pruebas de rendimiento previo a su venta para asegurar su óptimo desempeño.



AMASADORA
AMASA-20

20
Litros

AMASADORA
AMASA-40

40
Litros

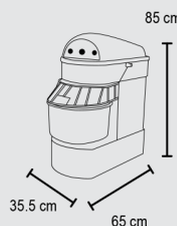
AMASADORA
AMASA-50

50
Litros



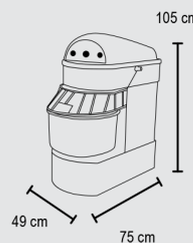
- Temporizador de 60 minutos
- Botón de paro de emergencia
- Reja protectora

Capacidad de tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 12 kg
Motor: 1.5 hp
Voltaje: 127 V 60 Hz
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 85 kg



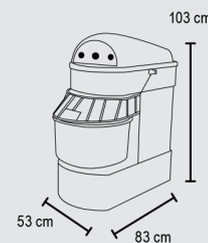
- Temporizador de 60 minutos
- Botón de paro de emergencia
- Reja protectora

Capacidad de tazón: 40 litros
Capacidad de amasado: 24 kg
Motor: 4 hp
Voltaje: 220 V 60 Hz (bifásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 104 kg



- Temporizador de 60 minutos
- Botón de paro de emergencia
- Reja protectora

Capacidad de tazón: 50 litros
Capacidad de amasado: 30 kg
Motor: 4 hp
Voltaje: 220 V 60 Hz (bifásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Peso del equipo: 120 kg



BATIDORA

BATI-7

7
Litros

- 10 velocidades de trabajo
- Cubierta plástica protectora

Capacidad de tazón: 7 litros
Capacidad de amasado: 2 kg
Motor: 1/2 hp
RPM: 0 a 780
Voltaje: 127 V 60 Hz
Material de estructura: Aluminio
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 22 kg

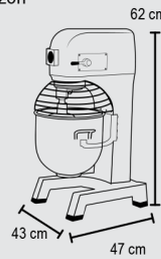
**BATIDORA PLANETARIA**

BATI-10X

10
Litros

- 3 velocidades de trabajo
- Palanca para ajustar la altura del tazón

Capacidad de tazón: 10 litros
Capacidad de amasado: 2.5 kg
Motor: 3/5 hp
RPM: 156 / 257 / 508
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 45 kg

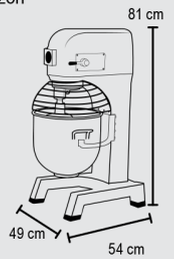
**BATIDORA PLANETARIA**

BATI-20X

20
Litros

- 3 velocidades de trabajo
- Palanca para ajustar la altura del tazón

Capacidad de tazón: 20 litros
Capacidad de amasado: 5 kg
Motor: 1.5 hp
RPM: 208 / 376 / 548
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 63 kg

**BATIDORA PLANETARIA**

BATI-30X

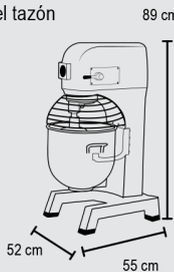
30
Litros

NUEVO



- 3 velocidades de trabajo
- Palanca para ajustar la altura del tazón

Capacidad de tazón: 30 litros
Capacidad de amasado: 7 kg
Motor: 2.8 hp
RPM: 548 / 376 / 208
Voltaje: 110 V 60 Hz
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 90 kg

**BATIDORA PLANETARIA**

BATI-40X

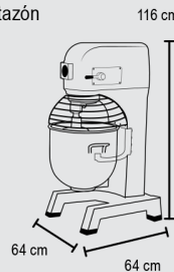
40
Litros

NUEVO



- 3 velocidades de trabajo
- Palanca para ajustar la altura del tazón

Capacidad de tazón: 40 litros
Capacidad de amasado: 9 kg
Motor: 2.8 hp
RPM: 125 / 204 / 580
Voltaje: 127 V 60 Hz
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 170 kg

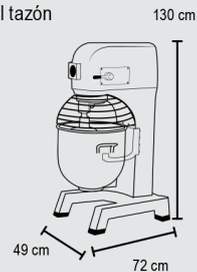
**BATIDORA PLANETARIA**

BATI-60

60
Litros

- 3 velocidades de trabajo
- Manivela para ajustar la altura del tazón

Capacidad de tazón: 60 litros
Capacidad de amasado: 12 kg
Motor: 2.5 hp
RPM: 74 / 150 / 288
Voltaje: 220 V 60 Hz (trifásico)
Material de estructura: Acero
Material del tazón: Acero inoxidable
Accesorios: Acero inoxidable
Peso del equipo: 250 kg





MOLINOS DE CARNE PLANCHA PANINI, Y TURBOLICUADORES



MOTOR

Cuentan con potente motor para aumentar la capacidad productiva y agilizar los métodos de preparación.



FÁCIL LIMPIEZA

Los componentes son fáciles de desmontar para agilizar su limpieza y mantenimiento.



CALIDAD

Nuestros equipos son sometidos a pruebas de rendimiento previo a su venta para asegurar su desempeño óptimo.

MOLINO DE CARNE

MOCA-12

Cedazo
12

MOLINO DE CARNE

MOCA-22-M1

Cedazo
22

MOLINO DE CARNE

MOLA1-22

Cedazo
22



- Unidad de molienda desmontable
- Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable

- Unidad de molienda desmontable
- Gusano, corona y cabezal fabricados en aluminio

- Sistema con mayor torque, apropiado para molienda de embutidos
- Unidad de molienda desmontable
- Gusano, corona y cabezal fabricados en acero inoxidable

Motor: 1 hp (monofásico)

Cedazo y navaja: 12

Sistema de engranaje:

1 engranaje y 1 piñón

Material de charola y gabinete:

Acero inoxidable

Dimensiones de la charola: 21 x 32 cm

Voltaje: 110 Vca 50 / 60 Hz

Peso del equipo: 25 kg



Motor: 1 hp (monofásico)

Cedazo y navaja: 22

Sistema de engranaje:

1 engranaje y 1 piñón

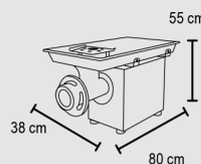
Material de charola y gabinete:

Acero inoxidable

Dimensiones de la charola: 28 x 58 cm

Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Peso del equipo: 34 kg



Motor: 2 hp (monofásico)

Cedazo y navaja: 22

Sistema de engranaje:

3 engranes y 1 piñón

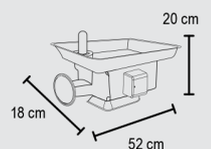
Material de charola y gabinete:

Acero inoxidable

Dimensiones de la charola: 35 x 50 cm

Voltaje: 127 Vca 50/60 Hz

Peso del equipo: 27 kg



Nota: Incluye embudidor, 2 cedazos y 2 navajas.

ADVANCE



MOLINO CHORICERO

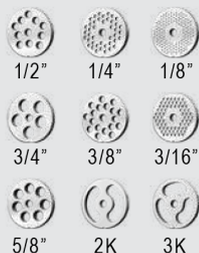
MOLEM-22



Cedazo
22

NUEVO

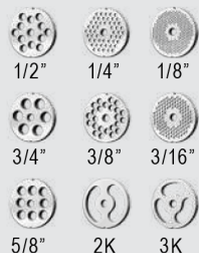
CEDAZOS-12



MODELO DIÁMETRO

CEDA12-12	1/2"
CEDA12-6	1/4"
CEDA12-3	1/8"
CEDA12-20	3/4"
CEDA12-10	3/8"
CEDA12-4-5	3/16"
CEDA12-16	5/8"
CEDA12-2K	2K
CEDA12-3K	3K

CEDAZOS-22



MODELO DIÁMETRO

CEDA22-12	1/2"
CEDA22-6	1/4"
CEDA22-3	1/8"
CEDA22-20	3/4"
CEDA22-10	3/8"
CEDA22-4-5	3/16"
CEDA22-16	5/8"
CEDA22-2K	2K
CEDA22-3K	3K

- Sistema con mayor torque, apropiado para molienda de embutidos
- Unidad de molienda desmontable
- Gusano de hierro fundido con acabado estañado, cabezal y corona fabricados en aluminio

Motor: 1 hp (monofásico)

Cedazo y navaja: 22

Sistema de engranaje:

3 engranajes y 1 piñón

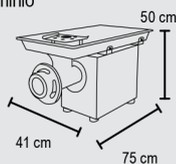
Material de charola y gabinete: Acero inoxidable

Dimensiones de la charola: 72 x 41 cm

Voltaje: 127 Vca / 60 Hz

Peso del equipo: 34 kg

Nota: Incluye embutidor y 1 cedazo.



CEDAZOS-32



MODELO DIÁMETRO

CEDA32-3	1/8"
CEDA32-4.5	3/16"

NAVAJAS



MODELO MOLINO

NAVAJA-12	12
NAVAJA-22	22
NAVAJA-32	32

TURBOLICUADOR

TURLIC-280

10
Litros

NUEVO



- Regulador de velocidad variable
- Navajas de acero inoxidable

Brazo: 24 cm

Capacidad: 10 litros

Potencia: 280 watts

RPM: 6000-20000

Velocidad: 110 V 60 Hz

Material del brazo: Acero inoxidable

Material del equipo: Plástico PA6 y GF30

Voltaje: 110-115 V / 60 Hz

Diámetro de campana: 75 mm

Peso del equipo: 2.5 kg

Nota: Incluye accesorio para reemplazo de navajas.



TURBOLICUADOR

TURLIC-650

180
Litros

NUEVO



- Regulador de velocidad variable
- Botón de bloqueo automático
- Navajas de acero inoxidable

Brazo: 52 cm

Capacidad: 180 litros

Potencia: 650 watts

RPM: 8000-18000

Velocidad: 110 V 60 Hz

Material del brazo: Acero inoxidable

Material del equipo: Plástico PA6 y GF30

Voltaje: 110-115 V / 60 Hz

Diámetro de campana: 85 mm

Peso del equipo: 5 kg

Nota: Incluye accesorio para reemplazo de navajas.



PLANCHA PANINI

PLANPA-1800

1800
W



Planchas acanaladas para cocción tipo grill.

- Regulador de temperatura (300 °C)
- Alarma de tiempo (15 minutos)
- Calentamiento en ambas parrillas

Potencia: 1,800 watts

Rango de temperatura: 50° - 300° C

Área de plancha: 20.5 x 21.5 cm

Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Material de planchas: Hierro fundido

Material del recolector de grasa:

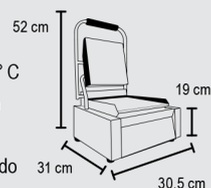
Acero inoxidable

Material del gabinete:

Acero inoxidable

Peso del equipo: 12.4 kg

Nota: Incluye cepillo de limpieza.





SIERRA CARNICERA



MOTOR

Cuentan con potente motor (1.5 hp) para aumentar la capacidad productiva y agilizar los procesos de corte.



ACERO INOXIDABLE

La mesa de trabajo y el canal de corte son fabricados en acero inoxidable para evitar la oxidación e incrementar el tiempo de vida del equipo.



CINTA DE BANDA

Cuenta con cinta de corte (295 cm) para procesar piezas de gran tamaño en una área amplia de trabajo.



SIERRA CARNICERA

SICA-295

295 cm



Altura de chuletero 14 cm.



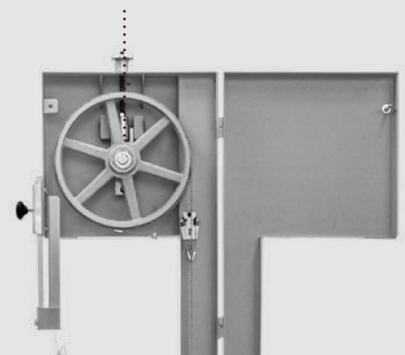
Gracias al recorrido del carro chuletero realiza cortes gruesos y largos como:

- T-bone
- Top
- Sirloin
- Tomahawk
- New York
- Ribeye y más...



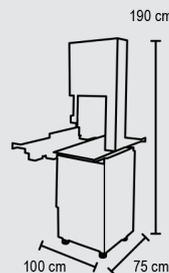
Limpiadores para grasa y residuos.

Balero encapsulado para evitar la oxidación.



Cinta de corte: 295 cm / 116"
Potencia: 1,100 watts
Motor: 1.5 hp (monofásico)
Material de cuerpo: Calibre 10
Mesa de trabajo: Acero inoxidable
Canal de corte: Acero inoxidable
Acabado: Pintura electrostática (libre de plomo)
Altura máxima de corte: 40 cm
Voltaje: 120 Vca / 60 Hz
Peso del equipo: 175.2 kg

Nota: Incluye 2 cintas de corte.



CINTA SIERRA

CISI-295-3

295 cm



3 dientes por pulgada*

Cinta de corte
Diámetro: 295 cm

*DPP: 3

PROCESADOR DE ALIMENTOS

3/4 HP Motor

PROAL-550



- Entrada circular (vegetales largos)
- Entrada semicircular (vegetales de mayor diámetro)

Potencia: 550 watts

Motor: 3/4 hp

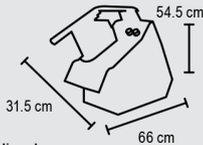
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Material de base: Aluminio anodizado

Grado de protección: IP20

Peso del equipo: 24.56 kg

Nota: Discos adicionales se venden por separado.



DISCOS PARA PROCESADOR DE ALIMENTOS

- Navajas fabricadas en acero inoxidable (grado alimenticio)



DIPRO-CO-2
Corte regular 2 mm



DIPRO-CO-4
Corte regular 4 mm



DIPRO-CO-6
Corte regular 6 mm



DIPRO-CO-8
Corte grueso 8 mm



DIPRO-CO-10
Corte grueso 10 mm



DIPRO-CO-14
Corte grueso 14 mm



DIPRO-CU-8
Corte cubo 8 mm



DIPRO-CU-10
Corte cubo 10 mm



DIPRO-CU-20
Corte cubo 20 mm



DIPRO-FR-8
Corte a la francesa 8 mm



DIPRO-FR-10
Corte a la francesa 10 mm



DIPRO-JU-3
Corte a juliana 3 mm



DIPRO-JU-4
Corte a juliana 4 mm



DIPRO-RA-3
Corte rallado 3 mm



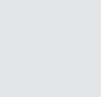
DIPRO-RA-5
Corte rallado 5 mm



DIPRO-RA-10
Corte rallado 10 mm



DIPRO-RE-2
Corte fruta blanda 2 mm



DIPRO-RE-4
Corte fruta blanda 4 mm



DIPRO-RE-10
Corte fruta blanda 10 mm



REBANADORA

SLI-250

250 mm



- Perilla ajustable para grosor de alimentos
- Diseño con sistema inclinado
- Afilador incorporado

Motor: 1/5 hp

Ancho de rebanadas: 0.5 a 8 mm

Diámetro de cuchilla: 250 mm

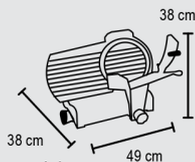
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Materiales base: Aluminio y pintura epóxica

Material de cuchilla: Acero al cromo duro

Material de vela, carro y brazo: Aluminio

Peso del equipo: 15 kg



REBANADORA

SLI-275

275 mm



- Perilla ajustable para grosor de alimentos
- Diseño con sistema inclinado
- Afilador incorporado

Motor: 1/4 hp

Ancho de rebanadas: 0.5 a 8 mm

Diámetro de cuchilla: 275 mm

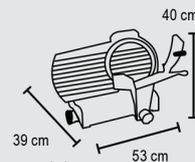
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Materiales base: Aluminio y pintura epóxica

Material de cuchilla: Acero al cromo duro

Material de vela, carro y brazo: Aluminio

Peso del equipo: 17 kg



REBANADORA

SLI-300

300 mm



- Perilla ajustable para grosor de alimentos
- Diseño con sistema inclinado
- Afilador incorporado

Motor: 1/3 hp

Ancho de rebanadas: 0.5 a 13 mm

Diámetro de cuchilla: 300 mm

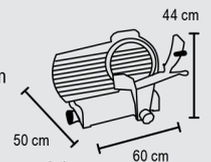
Voltaje: 110 Vca / 60 Hz

Materiales base: Aluminio y pintura epóxica

Material de cuchilla: Acero al cromo duro

Material de vela, carro y brazo: Aluminio

Peso del equipo: 22.5 kg





EMPACADORAS AL VACÍO, EMPLAYADORA Y SELLADORAS DE MANO



SISTEMA DE SELLADO

La solución de sellado prolonga la vida de los productos alimenticios de manera efectiva contra los elementos externos.



INOX ACERO INOXIDABLE

Cámara de vacío y cuerpo fabricados en acero inoxidable.



AHORRO DE TIEMPO

Equipadas con control de tiempo para la optimización en los procesos de empacado al vacío.

EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-4

4
m³/h

EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-8

8
m³/h

EMPACADORA AL VACÍO

EVAC-20

20
m³/h



- Ciclos configurables (control digital)
- Barra de sellado de 21 cm
- Función de marinado

Capacidad de bomba: 4m³/h
 Potencia de bomba de vacío: 150 watts
 Potencia del sellado: 100 watts
 Voltaje: 110 V 60 Hz
 Cámara de vacío: 24 x 30.5 x 7.5 cm
 Material de cámara y gabinete:
 Acero inoxidable
 Peso del equipo: 21 kg



- 5 ciclos preconfigurados
- Doble barra de sellado de 27 cm

Capacidad de bomba: 8m³/h
 Potencia de bomba de vacío: 250 watts
 Potencia del sellado: 150 watts
 Voltaje: 110 V 60 Hz
 Cámara de vacío: 29 x 39 x 10 cm
 Material de cámara y gabinete:
 Acero inoxidable
 Peso del equipo: 34.5 kg



- 5 ciclos preconfigurados
- Doble barra de sellado de 41 cm

Capacidad de bomba: 20m³/h
 Potencia de bomba de vacío: 900 watts
 Potencia del sellado: 500 watts
 Voltaje: 110 V 60 Hz
 Cámara de vacío: 45 x 45 x 14 cm
 Material de cámara y gabinete:
 Acero inoxidable
 Peso del equipo: 74 kg

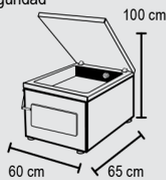


EMPACADORA AL VACÍO**EVAC-20P****20**
m³/h

- 5 ciclos preconfigurados
- Doble barra de sellado de 51 cm
- Llantas para transportación con freno de seguridad

Capacidad de bomba: 20 m³/h**Potencia de bomba de vacío:** 900 watts**Potencia del sellado:** 600 watts**Voltaje:** 110 V 60 Hz**Cámara de vacío:** 55 x 55 x 14 cm**Material de cámara y gabinete:**

Acero inoxidable

Peso del equipo: 110 kg**EMPACADORA AL VACÍO****EVAC-40****40**
m³/h**NUEVO**

- Doble cámara de vacío
- 4 barras de sellado de 51 cm
- Campana fabricada en acero inoxidable

Capacidad de bomba:40 m³/h (2 x 20m³/h)**Potencia de bomba de vacío:** 1,800 watts**Potencia del sellado:** 600 watts**Voltaje:** 220 V 60 Hz (bifásico)**Cámara de vacío:** 61 x 55 x 16 cm**Material de cámara y gabinete:**

Acero inoxidable

Peso del equipo: 230 kg**EMPACADORA AL VACÍO****EVAC-60****60**
m³/h**NUEVO**

- Doble cámara de vacío
- 4 barras de sellado de 59 cm
- Campana fabricada en acero inoxidable

Capacidad de bomba:60 m³/h (3 x 20 m³/h)**Potencia de bomba de vacío:** 2,250 watts**Potencia del sellado:** 1,100 watts**Voltaje:** 220 V 60 Hz (bifásico)**Cámara de vacío:** 64 x 42 x 4 cm**Material de cámara y gabinete:**

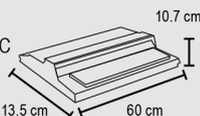
Acero inoxidable

Peso del equipo: 250 kg**EMPLAYADORA DE ALIMENTOS****EMPA-55****400**
W

- Ajuste de rollos hasta 55 cm
- Controles independientes de plancha y corte
- Corte y plancha con sistema de calor para un mejor sellado

Potencia: 400 watts**Rango de temperatura:** 0° - 160° C**Voltaje:** 110 Vca / 60 Hz**Ancho máximo de corte:** 55 cm**Rollo:** Ajustable de 30 a 55 cm**Material del cuerpo:**

Acero inoxidable

Peso del equipo: 8 kg**SELLADORA DE MANO****SELIM-200****300**
W**NUEVO**

- Temporizador de 8 segundos
- Compatible con bolsas de polipropileno y poliamida

Barra de sellado: 20 cm**Potencia de sellado:** 300 watts**Voltaje:** 110 V 60 Hz**Material de cubierta:** Aluminio**Dimensiones del equipo:**

A: 8.5 - B: 31.5 - C: 20 cm

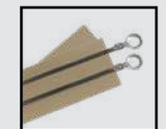
Peso del equipo: 1.8 kgRepuestos incluidos
(resistencia y tira de teflón)**SELLADORAS DE MANO****SELIM-300****SELIM-400****400 y 500**
W W**NUEVOS**

- Temporizador de 8 segundos
- Compatible con bolsas de polipropileno y poliamida

Barra de sellado: 30 cm (SELIM-300) y 40 cm (SELIM-400)**Potencia de sellado:** 400 W (SELIM-300) y 500 W (SELIM-400)**Voltaje:** 110 V 60 Hz**Material de cubierta:** Aluminio**Dimensiones del equipo:**

A: 8.7 - B: 43 - C: 27.5 cm (SELIM-300)

A: 8.8 - B: 53 - C: 32 cm (SELIM-400)

Peso del equipo: 2.6 kg (SELIM-300) y 3 kg (SELIM-400)Repuestos incluidos
(resistencia y tira de teflón)



INSERTOS, TAPAS Y DRENADORES

CALEDONIA®



ACERO INOXIDABLE

Mejora la presentación e incrementa el tiempo de vida de los alimentos con los insertos de acero inoxidable.



INSERTOS APILABLES

Diseñados para aprovechar al máximo el espacio de almacenamiento.



CERTIFICACIÓN (CONSULTA MODELOS)

Linea profesional Caledonia.

Insertos de acero inoxidable y policarbonato fabricados con graduaciones estándar para un fácil inventario y manejo de los alimentos.

INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INAE-1.5	Entero / 1.5"
INAE-2.5	Entero / 2.5"
INAE-4	Entero / 4"
INAE-6	Entero / 6"
INAE-8	Entero / 8"
INAM-1.5	Medio / 1.5"
INAM-2.5	Medio / 2.5"
INAM-4	Medio / 4"
INAM-6	Medio / 6"
INAM-8	Medio / 8"
INAT-2.5	Tercio / 2.5"
INAT-4	Tercio / 4"
INAT-6	Tercio / 6"
INAC-2.5	Cuarto / 2.5"
INAC-4	Cuarto / 4"
INAC-6	Cuarto / 6"
INAS-2.5	Sexto / 2.5"
INAS-4	Sexto / 4"
INAS-6	Sexto / 6"
INAN-2.5	Noveno / 2.5"
INAN-4	Noveno / 4"



Insertos de acero inoxidable apilables.
Material de espesor en insertos (0.6 mm).

INSERTOS PERFORADOS DE ACERO INOXIDABLE

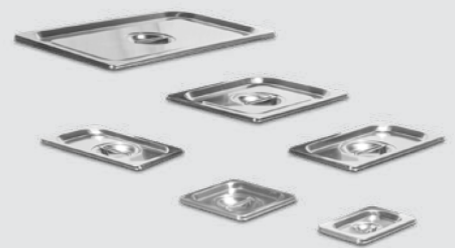
MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INAPE-2.5	Entero / 2.5"
INAPE-4	Entero / 4"
INAPE-6	Entero / 6"
INAPE-8	Entero / 8"
INAPEM-2.5	Medio / 2.5"
INAPEM-6	Medio / 6"



Insertos perforados de acero inoxidable apilables.
Material de espesor en insertos perforados (0.6 mm).

TAPAS PARA INSERTOS DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	DESCRIPCIÓN
TAEN-COM	Tapa Entero
TAME-COM	Tapa Medio
TATE-COM	Tapa Tercio
TACU-COM	Tapa Cuarto
TASE-COM	Tapa Sexto
TANO-COM	Tapa Noveno



Tapas compatibles con insertos de acero inoxidable.
Material de espesor en tapas (0.6 mm).

INSERTOS DE POLICARBONATO

MODELO	TAMAÑO / ALTURA
INPOE-2.5	Entero / 2.5"
INPOE-4	Entero / 4"
INPOE-6	Entero / 6"
INPOME-2.5	Medio / 2.5"
INPOME-4	Medio / 4"
INPOTE-2.5	Tercio / 2.5"
INPOTE-4	Tercio / 4"
INPOTE-6	Tercio / 6"
INPOCU-2.5	Cuarto / 2.5"
INPOCU-4	Cuarto / 4"
INPOCU-6	Cuarto / 6"
INPOSE-4	Sexto / 4"
INPOSE-6	Sexto / 6"
INPONO-4	Noveno / 4"



Insertos de policarbonato apilables.
Tapas y drenadores se venden por separado.

TAPAS Y DRENADORES PARA INSERTOS DE POLICARBONATO

MODELO	DESCRIPCIÓN
TAENPO-COM	Tapa Entero
TAMEPO-COM	Tapa Medio
TATEPO-COM	Tapa Tercio
TACUPO-COM	Tapa Cuarto
TASEPO-COM	Tapa Sexto
TAMEPO-RA	Tapa Medio Ranurado
TATEPO-RA	Tapa Tercio Ranurado
TASEPO-RA	Tapa Sexto Ranurado



Tapas compatibles con insertos de policarbonato.

MODELO	DESCRIPCIÓN
DREPO-EN	Drenador Entero
DREPO-ME	Drenador Medio
DREPO-CU	Drenador Cuarto
DREPO-SE	Drenador Sexto



Drenadores compatibles con insertos de policarbonato.

CHAFER ECONÓMICO ENTERO ESTÁNDAR

CHECRE-9



Chafer rectangular.

- Fabricado de acero inoxidable
- Acabado pulido en tapa



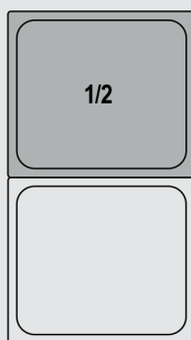
Capacidad: 9 litros
Medidas: 56 x 31.5 cm
Espesor: 0.5 mm
Peso del equipo: 4.5 kg
Nota: Incluye inserto entero: 53.5 x 33 cm

TAMAÑOS DE INSERTOS

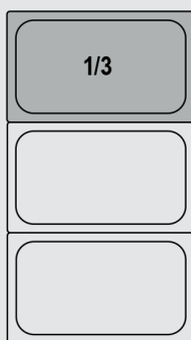
- Altura en pulgadas: 1.5", 2.5", 4", 6" y 8".



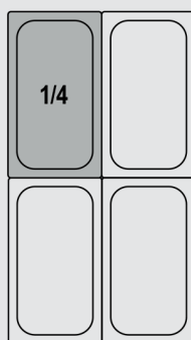
ENTERO
53.5 x 33 cm



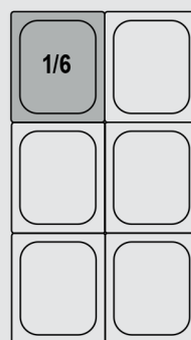
MEDIO
32.5 x 26.5 cm



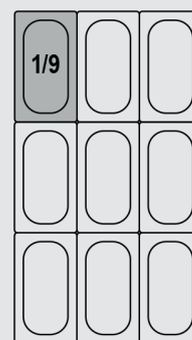
TERCIO
33 x 17.8 cm



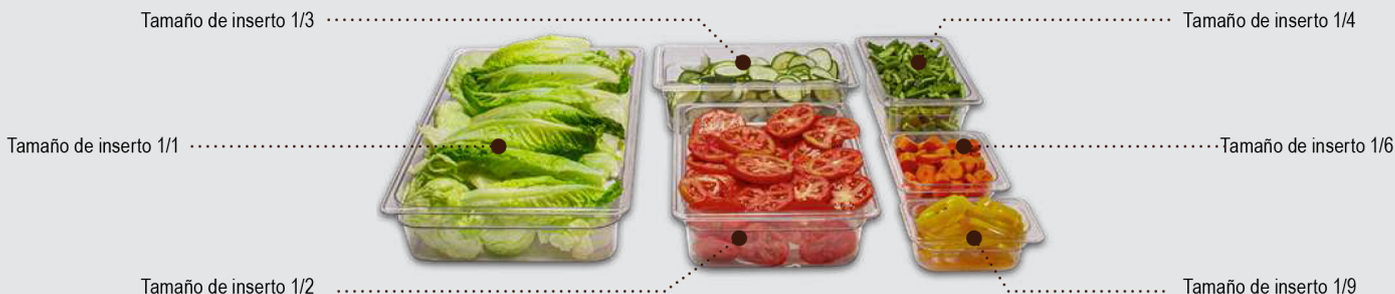
CUARTO
26.5 x 16.2 cm



SEXTO
17.5 x 16 cm



NOVENO
17.5 x 11 cm



Almacena, transporta y sirva toda clase de alimentos.



UTENSILIOS PARA COCINA Y RESTAURANTE

CALEDONIA®



INDUSTRIA ALIMENTARIA

Balance entre calidad y precio, dirigidos a diferentes sectores, como:

- Hoteles
- Restaurantes
- Cafeterías
- Catering
- Comedores
- Cocinas industriales



CERTIFICACIÓN (CONSULTA MODELOS)

Línea profesional Caledonia.

La certificación NSF asegura a los proveedores, minoristas, entes reguladores y consumidores que una organización independiente ha revisado el proceso de fabricación de un producto y ha determinado que el producto cumple con los estándares específicos de seguridad, calidad sostenibilidad o desempeño.



ALMACENADOR PARA GRANOS - TIPO ESTANTE

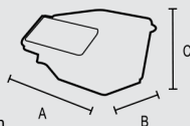
ALGRA-23E

Incluye cucharón para tomar el producto.



Fabricado en polipropileno con capacidad de 23 litros.

Capacidad: 23 litros
Material: PP (polipropileno)
Medidas: A: 60 - B: 30 - C: 44 cm



ALMACENADOR PARA GRANOS - TIPO CARRO

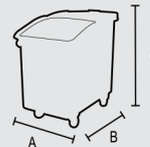
ALGRA-102C

Incluye cucharón para tomar el producto.



Fabricado en polipropileno con capacidad de 102 litros.

Capacidad: 102 litros
Material: PP (polipropileno)
Medidas: A: 42.5 - B: 75.5 - C: 76.5 cm



CONSERVADOR ISOTÉRMICO

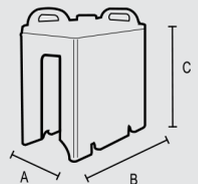
CONSIL-18000

Incluye llave manual para despachar los líquidos.



Conservador isotérmico para líquidos fríos y calientes.

Capacidad: 18 litros
Material: PE-LD (polietileno)
Medidas: A: 22 - B: 47 - C: 66.5 cm



CAJA Y TAPA PARA PIZZA

CAMAPI-18
TACAMAPI-18



Material: PP (polipropileno)
Medidas: 18" x 26" x 6"

Caja para el resguardo de masa para pizza.

CAJA PARA CONDIMENTOS

CACO-4



Caja para condimentos con tapa transparente y bisagra.

Material: Plástico ABS, PS y PP
Medidas: 50 x 15 cm

CUBIERTA DE PASTEL

CUPOPA-12



Cubierta transparente que muestra y protege los pasteles.

Material: Policarbonato
Diámetro: 12"



TORTILLERO

TORTI-21



Contenedor para almacenamiento de tortillas con tapa superior.

Material: PP (polipropileno)
Medidas: 21.5 x 6 cm

RECIPIENTES PARA ADEREZO

RECAD-12T
RECAD-16T
RECAD-24T



Recipientes transparentes para aderezos compatibles con lavavajillas.

Material: PP (polipropileno)
Capacidades: 12 oz, 16 oz y 24 oz

SERVILLETEROS DE MESA

SERME-10
SERME-20



Servilleteros de mesa con espacio para publicidad de 17 x 10.5 cm, compatibles con servilletas de 16.5 x 10 cm.

Material: Plástico ABS
Medidas: 12 x 19 cm (SERME-10) y 14 x 19 cm (SERME-20)
Capacidades: 250 servilletas y 350 servilletas

GARANTÍAS

Una vez transcurridos los 30 días de garantía por devolución, los equipos cuentan con el siguiente **periodo de garantía** de reparación sin costo.



MAQUINARIA



BÁSCULAS



UTENSILIOS PROFESIONALES



BÁSCULAS Y CUCHILLOS



BÁSCULAS



MAQUINARIA





UTENSILIOS PARA COCINA Y RESTAURANTE

CALEDONIA®



ALMACENAMIENTO

Diseñados ergonómicamente para optimizar el espacio de almacenamiento en estas industrias:

- Hoteles
- Restaurantes
- Cafeterías
- Bares
- Catering
- Comedores
- Cocinas industriales



CERTIFICACIÓN (CONSULTA MODELOS)

Línea profesional Caledonia.

La certificación garantiza que los utensilios profesionales cuentan con los estándares de la industria y seguridad alimentaria.

MEDIDOR DOBLE PARA BEBIDAS

JIG-2



Medidor doble para bebidas espirituosas.
Medida de 1 onza de un lado y 2 onzas al reverso.

Material: Acero inoxidable
Medidas: 1 oz (30 ml) y 2 oz (60 ml)

ESCARCHADOR DE VASOS

ESVA-3



Escarchador de 3 niveles plegables para vasos tipo martini, highball, old fashion o tarros, con esponja para dosificar el limón.

Material: Plástico ABS
Separadores: 3

TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

TABAR-9



Tapete flexible para contener los líquidos manteniendo seca la superficie de la barra.

Material: Caucho
Medidas: 9 x 60 cm

DOSIFICADOR DE BEBIDAS

DOSAI-12



Dosificador para botellas con boquilla de aire, que permite un vertido controlado.

Material: Acero inoxidable
Cobertura: Plástica

ORGANIZADOR DE MESA

ORME-6



Organizador para mesa con 6 compartimentos.

Material: Plástico ABS
Medidas: 14 x 24 cm

TAPETE ANTIDERRAMES PARA BARRA

TABAR-30



Tapete grande flexible para contener los líquidos manteniendo seca la superficie de la barra.

Material: Caucho
Medidas: 30 x 40 cm

RECIPIENTES DE POLICARBONATO CUADRADOS

MODELO	MATERIAL	CAPACIDAD
REPCU-2	Policarbonato	Cuadrado / 2 qt
REPCU-4	Policarbonato	Cuadrado / 4 qt
REPCU-6	Policarbonato	Cuadrado / 6 qt
REPCU-8	Policarbonato	Cuadrado / 8 qt
REPCU-12	Policarbonato	Cuadrado / 12 qt
REPCU-18	Policarbonato	Cuadrado / 18 qt



Recipientes cuadrados con doble graduado con capacidades en litros y cuartos de galón.

Sin BPA, aptos para lavavajillas.

RECIPIENTES DE POLICARBONATO REDONDOS

MODELO	MATERIAL	CAPACIDAD
REPORE-1	Policarbonato	Redondo / 1 qt
REPORE-2	Policarbonato	Redondo / 2 qt
REPORE-4	Policarbonato	Redondo / 4 qt
REPORE-6	Policarbonato	Redondo / 6 qt
REPORE-8	Policarbonato	Redondo / 8 qt
REPORE-12	Policarbonato	Redondo / 12 qt
REPORE-18	Policarbonato	Redondo / 18 qt



Recipientes redondos con doble graduado con capacidades en litros y cuartos de galón.

Sin BPA, aptos para lavavajillas.

TAPAS PARA RECIPIENTES CUADRADOS Y REDONDOS

MODELO	MATERIAL	CAPACIDAD
TAPECU-24B	Polietileno	Cuadrado / 2 y 4 qt
TAPECU-68R	Polietileno	Cuadrado / 6 y 8 qt
TAPECU-1218R	Polietileno	Cuadrado / 12 y 18 qt
TAPERE-1B	Polietileno	Redondo / 1 qt
TAPERE-24B	Polietileno	Redondo / 2 y 4 qt
TAPERE-68R	Polietileno	Redondo / 6 y 8 qt
TAPERE-1218R	Polietileno	Redondo / 12 y 18 qt



Protegen los alimentos eliminando los microorganismos del medio ambiente.



CANASTAS

MODELO	TIPO	MEDIDAS	COLOR
CAMOB-A	Oblonga	25 x 18 cm	Amarillo
CAMOB-N	Oblonga	25 x 18 cm	Negro



Canastas oblongas de plástico para centros de mesa.

JARRA PARA BAR

JAPO-1700



Jarra transparente con capacidad de 1.7 litros.

Material: Policarbonato
Capacidad: 1,700 ml

VASOS DE PLÁSTICO

VATRA-9
VATRA-12
VATRA-16



Vasos apilables compatibles con lavavajillas.

Material: Acrilonitrilo estireno
Capacidades: 9 oz, 12 oz y 16 oz

JARRAS MEDIDORAS

MODELO	MATERIAL	CAPACIDAD
JAPOME-250	Policarbonato	250 ml
JAPOME-500	Policarbonato	500 ml
JAPOME-1000	Policarbonato	1,000 ml
JAPOME-2000	Policarbonato	2,000 ml
JAPOME-4000	Policarbonato	4,000 ml



Jarras con doble graduado. Capacidades en (ml) mililitros y (oz) onzas.

JARRA TÉRMICA

JAPOTER-1800



Jarra térmica negra con capacidad de 1.8 litros.

Material: Policarbonato
Capacidad: 1,800 ml

POPOTES ECOLÓGICOS

POREC-6
POCUR-6



Material: Acero inoxidable 304
Medidas: 6"



CUCHILLERÍA PROFESIONAL

CALEDONIA®



RESISTENCIA Y DURABILIDAD

La hoja de los cuchillos marca Caledonia, están fabricadas de acero X50CrMoV15 resistente a la corrosión y con filo de mayor precisión.

Además cuentan con mango ergonómico de alta durabilidad, lo cual hace más fácil el trabajo durante períodos más prolongados.

Los cuchillos profesionales Caledonia reúnen todas las características necesarias para el uso en la industria alimentaria.



CERTIFICACIÓN (CONSULTA MODELOS)

Línea profesional Caledonia.

Gracias a los colores en los mangos de cada cuchillo podrás identificar las diferentes aplicaciones y evitar la contaminación cruzada en los alimentos.

CUCHILLOS DESHUESADORES RECTOS 6" Y 8"

MODELO

CADER-6A
CADER-6AZ
CADER-6R
CADER-8R

COLOR

Amarillo
Azul
Rojo
Rojo

CUCHILLOS DESHUESADORES CURVOS 6"

MODELO

CADEC-6A
CADEC-6AZ
CADEC-6R

COLOR

Amarillo
Azul
Rojo

CUCHILLO DESLONJADOR 6"

MODELO

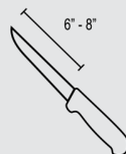
CADES-6R

COLOR

Rojo



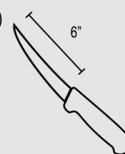
- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 6 y 8 pulgadas
Material de mango: Polipropileno



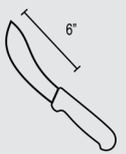
- Filo profesional (hoja de mayor flexibilidad)
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 6 pulgadas
Material de mango: Polipropileno



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 6 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

CUCHILLOS CHEF
8", 10", 12" Y 14"

MODELO	COLOR
CACHE-8A	Amarillo
CACHE-8AZ	Azul
CACHE-8B	Blanco
CACHE-8V	Verde
CACHE-8R	Rojo
CACHE-10A	Amarillo
CACHE-10AZ	Azul
CACHE-10B	Blanco
CACHE-10R	Rojo
CACHE-12B	Blanco
CACHE-12R	Rojo
CACHE-14B	Blanco



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



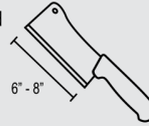
Largo de hoja: 8, 10, 12 y 14 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

HACHUELAS
6" Y 8"

MODELO	COLOR
CACHU-6A	Amarillo
CACHU-6R	Rojo
CACHU-8R	Rojo



- Hoja de mayor espesor
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 6 y 8 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

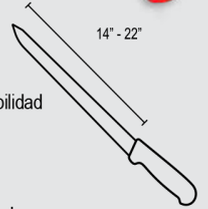
CUCHILLOS CECINEROS
14", 18" Y 22"

MODELO	COLOR
CACE-14R	Rojo
CACE-18R	Rojo
CACE-22R	Rojo

NUEVO



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 14, 18 y 22 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

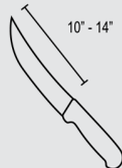
CUCHILLOS BISTECEROS
CURVOS 10", 12" Y 14"

MODELO	COLOR
CABIC-10R	Rojo
CABIC-12R	Rojo
CABIC-14R	Rojo

NUEVO



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 10, 12 y 14 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

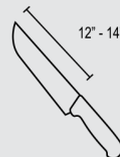
CUCHILLOS BISTECEROS
RECTOS 12" Y 14"

MODELO	COLOR
CABIR-12R	Rojo
CABIR-14R	Rojo

NUEVO



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 12 y 14 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

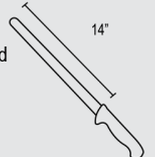
CUCHILLO
PARA JAMÓN 14"

MODELO	COLOR
CAJAM-14R	Rojo

NUEVO



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión



Largo de hoja: 14 pulgadas
Material de mango: Polipropileno

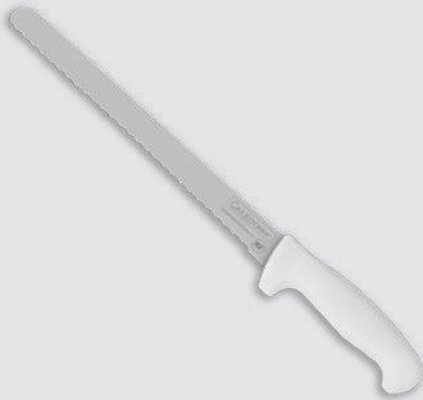


**CUCHILLOS
PARA PAN 10" Y 12"**

MODELO
CAPA-10B
CAPA-12B

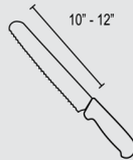
COLOR
Blanco
Blanco

NUEVO



- Filo profesional
- Mango ergonómico de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión

Largo de hoja: 10 y 12 pulgadas
Material de mango: Polipropileno



**CHAIRAS
PARA CUCHILLOS 12" Y 14"**

MODELO
CHAI-12
CHAI-14

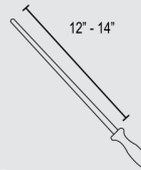
COLOR
Negro
Negro

NUEVO



- Afilador profesional
- Mango de alta durabilidad
- Resistencia a la corrosión

Largo de afilador: 12 y 14 pulgadas
Material de chaira: Acero al alto carbono
Material de mango: Polipropileno



**APLICACIONES
DE CUCHILLOS**

APLICACIÓN	COLOR
Pollo 	Amarillo
Pescado 	Azul
Carne 	Rojo
Frutas y verduras 	Verde
Pan y repostería 	Blanco



Ver video de todos los cuchillos.

**CUCHILLO DESHUESADOR
RECTO 6"**

CUDER-6



- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra

Largo de hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno



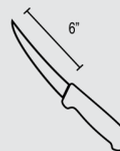
**CUCHILLO DESHUESADOR
CURVO 6"**

CUDEC-6



- Filo profesional
- Acabado pulido piedra
- Hoja de mayor flexibilidad

Largo de hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno



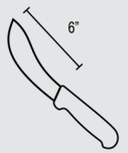
**CUCHILLO
DESLOÑJADOR 6"**

CUDES-6



- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra

Largo de hoja: 6 pulgadas
Material de hoja: Acero inoxidable
Material de mango: Polipropileno



CUCHILLO CHEF 8"

CUCHE-8



- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra

Largo de hoja: 8 pulgadas

Material de hoja: Acero inoxidable

Material de mango: Polipropileno



VINSON

CUCHILLO CHEF 10"

CUCHE-10

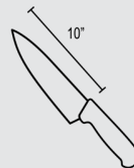


- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra

Largo de hoja: 10 pulgadas

Material de hoja: Acero inoxidable

Material de mango: Polipropileno



VINSON

CUCHILLO CHEF 12"

CUCHE-12



- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra

Largo de hoja: 12 pulgadas

Material de hoja: Acero inoxidable

Material de mango: Polipropileno



VINSON



HACHUELA 6"

HACHU-6

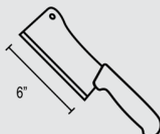


- Filo profesional.
- Acabado pulido piedra
- Punta de hoja plana con borde recto

Largo de hoja: 6 pulgadas

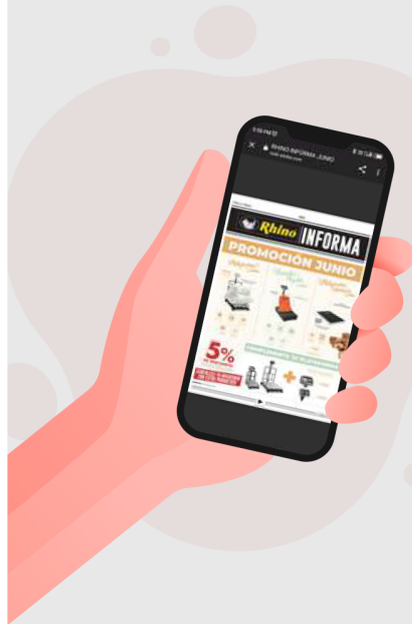
Material de hoja: Acero inoxidable

Material de mango: Polipropileno



VINSON

RHINO INFORMA



Te mantendremos informado con:

- ◆ Noticias sobre la industria
- ◆ Promociones
- ◆ Lanzamientos y mejoras de productos
- ◆ Información de interés para ti y tus clientes



www.garbho.com



GARBHO

RESTAURANTES • BARES • HOTELES
GRUPO ABASTECEDOR

GARBHO MÉRIDA

Calle 26 x 35 Locales 1 y 2
Fracc. Pedregales de Tanlum.
Mérida, Yuc.

Tel. (999) 152 6087 / 183 9361
/ 322 2641 / 151 4795

GARBHO CANCÚN

Tel. (999) 151 3727

GARBHO CAMPECHE

Calle Lazareto #46 Col. Padro por
Resurgimiento, Campeche,
Campeche.

Tel. (981) 816 2705 / 144 7863

GARBHO CABOS

Tel. (624) 182 4592

www.garbho.com



Garbho Grupo Abastecedor



9996 023 836